

埃に強いメカシャッター機能を搭載する  
 本体2.8kgで明るさ3500ルーメンの高機能プロジェクター  
 「KG-PH201WX」・「KG-PH202X」  
 2012年12月下旬出荷開始予定



加賀電子株式会社（東証一部：8154）の連結子会社であるマイクロソリューション株式会社（本社：東京都千代田区外神田三丁目12番8号、代表取締役社長：江口 聡、URL：（<http://www.taxan-projector.jp/>）は、2012年12月下旬にDLP®プロジェクターのPH2シリーズ『KG-PH201WX』・『KG-PH202X』を出荷開始いたします。

本製品は、2.8kgと軽量でコンパクトボディーにも関わらず、3500ルーメンの明るさを実現しています。解像度は『KG-PH201WX』が1280×800ドット、『KG-PH202X』が1021×768ドットに対応しており、大会議室での使用だけでなく、学校やデジタルサイネージ等の用途を想定しています。

いずれもメーカー希望価格はオープンです。

#### <主な仕様>

| 製品名      | KG-PH201WX                                                     |      |
|----------|----------------------------------------------------------------|------|
| 大きさ (mm) | 300 (幅) × 79 (高) × 236 (奥行)                                    |      |
| 明るさ      | 3500lm                                                         |      |
| 本体質量     | 2.8kg                                                          |      |
| 解像度      | WXGA (16 : 10)                                                 |      |
| 主な入力端子   | RGBx2 / HDMI / S-VIDEO / VIDEO / AUDIOx2 / USB / LAN / RS-232C |      |
| 画面サイズ    | 40型                                                            | 80型  |
| 投射距離     | 1.2m                                                           | 2.4m |

|          |                                                         |      |
|----------|---------------------------------------------------------|------|
| 製品名      | KG-PH202X                                               |      |
| 大きさ (mm) | 300 (幅) × 79 (高) × 236 (奥行)                             |      |
| 明るさ      | 3500lm                                                  |      |
| 本体質量     | 2.8kg                                                   |      |
| 解像度      | XGA (4 : 3)                                             |      |
| 主な入力端子   | RGBx2 / S-VIDEO / VIDEO / AUDIOx2 / USB / LAN / RS-232C |      |
| 画面サイズ    | 40型                                                     | 80型  |
| 投映距離     | 1.4m                                                    | 2.8m |

● 表示値は実際とは数%誤差が生じることがあります。

#### <KG-PH2シリーズの主な特徴>

1. 本体重量2.8kgと軽量でありながら明るさ3500ルーメンを実現
2. 使用環境を選ばず埃に強い「ランプメカシャッター」
3. 埃や傷からレンズを守る「レンズシャッター」・投映中にシャッターを閉めるだけでAVミュートが可能
4. 「エコ+静音」モードのランプ交換時間は5000時間の長寿命
5. スタンバイ (待機) 時 エコモードで消費電力0.32Wの省電力
6. 7Wモノラルスピーカー内蔵
7. カラーマネージメントシステム (C. M. S. ) により色相・彩度・明度が調整可能
8. リモコンで便利機能「休憩時間表示」「ポインター」「スポット」「ワイヤレスマウス」「ページアップ・ダウン」
9. 「自動復帰モード」「ダイレクトパワーオフ」機能により 電源のon/offでコントロールが可能
10. 「セットアップガイド画面」「クイックスタートメニュー」で簡単セッティング
11. ネットワーク管理は PJLinkにも対応
12. RGB 2系統搭載 (in/out切り換え)
13. フレームシーケンシャル3D対応

\* DLP®はテキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。

\* HDMI™、HDMI™ロゴ、およびHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。

\* PJLink商標は、日本、米国その他の国や地域における登録又は出願商標です。

\* 本リリースに記載されている内容は、プレスリリース発表日時点の情報です。発売時の内容が変更となる可能性がございますのであらかじめご了承下さい

\* 本リリース・製品に対する内容は、当社独自の判断で記載しております

詳細は下記にお問い合わせください。

-----

**この件に関するお問い合わせ**    マイクロソリューション株式会社  
 広報担当 沖村 仁志  
 東京都千代田区外神田三丁目12番8号  
 TEL : 03-4455-3170 / e-mail : hokimura@microsol.co.jp